



## Техническая характеристика

Артикул: SD.10 00.00.2020

Наименование: Сироп десертный, 10 малина KREDA

### Описание Продукта

Продукт: Сироп десертный, 10 малина KREDA  
Общее описание: Пищевая добавка — сироп десертный  
Назначение: Подходит в качестве вкусовой добавки в кофе, коктейли и другие напитки  
Дозировка: В соответствии с рецептурой

### Компоненты

Сахар, вода, патока, ароматизатор пищевой, антиокислитель (лимонная кислота), красители пищевые (E122, E124)

### Правовой Статус / ГМО Статус

Продукт и упаковка соответствует действующим Европейским нормам продовольствия ЕС  
Данный продукт соответствует Положению (ЕС) № 1829/2003 и № 1830/2003 о геномодифицированных продуктах питания и не требует специальной маркировки  
Данный продукт соответствует Положению (ЕС) № 1333/2008 Пищевые добавки и Положению (ЕС) № 1331/2008 Единая процедура утверждения для пищевых добавок, пищевых ферментов и пищевых красителей  
Продукт и упаковка соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 880, ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 881, ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств", утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 года № 58. Информация о декларации на сайте [www.kreda.pro](http://www.kreda.pro)

### Аллергенные Компоненты (согласно EU-VO 1169/2011)

| Аллергены   | Наличие |
|---|---------|
| Зерновые, содержащие клейковину                         | -       |
| Ракообразные и продукты их переработки                  | -       |
| Яйца и продукты их переработки                          | -       |
| Рыба и продукты ее переработки                          | -       |
| Арахис и продукты его переработки                       | -       |
| Соя и продукты ее переработки                           | -       |
| Молоко и продукты его переработки (включая лактозу)     | -       |
| Орехи и продукты их переработки                         | -       |
| Сельдерей и продукты его переработки                    | -       |
| Горчица и продукты ее переработки                       | -       |
| Семена кунжута и продукты его переработки               | -       |
| Диоксид серы и сульфаты при концентрации более 10 мг/кг | -       |
| Люпин и продукты их переработки                         | -       |
| Моллюски и продукты их переработки                      | -       |

### Информация о Возможной Перекрестной Контаминации

согласно плану ХАССП от 07.12.2019

**Декларация Пищевой Ценности (согласно EG-VO-1169/2011)**

| Обозначение                        | Единица   | Значение |
|------------------------------------|-----------|----------|
| Калорийность (кДж)                 | кДж/100г  | 1086,80  |
| Калорийность (ккал)                | ккал/100г | 260,00   |
| Жиры                               | г/100г    | 0,00     |
| - из них насыщенные жирные кислоты | г/100г    |          |
| Углеводы                           | г/100г    | 65,35    |
| - из них сахара                    | г/100г    | 65,35    |
| Балластные вещества                | г/100г    |          |
| Белок                              | г/100г    | 0,00     |

**Информация (согласно EG-VO-1169/2011)**

| Обозначение | Единица | Значение |
|-------------|---------|----------|
| Вода        | г/100г  | 31       |

**Содержание Токсичных Элементов / Пестицидов**

| Наименование показателя | Наименование показателя           | Единица         | Допустимые уровни |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Токсичные элементы      | Свинец                            | мг/кг, не более | 10                |
|                         | Мышьяк                            | мг/кг, не более | 3                 |
|                         | Кадмий                            | мг/кг, не более | 1                 |
|                         | Ртуть                             | мг/кг, не более | 1                 |
| Пестициды               | ГХЦГ (альфа, бета, гамма-изомеры) | мг/кг, не более | -                 |
|                         | ДДТ и его метаболиты              | мг/кг, не более | -                 |

**Дополнительная Информация**

| Стандартная упаковка                                   | Упаковка   | Срок годности                          | Таможенный код |
|--|--|--|----------------|
| Пластиковая тара с крышкой, 3х3х8 см, вес брутто - 28г | По согласованию с потребителем допускается упаковка в другую разрешенную для пищевых продуктов тару, произвольного объема, обеспечивающую сохранность продукта | 24 месяца<br>(3 месяца после вскрытия) | 210690         |

**Условия хранения:**

В чистых, сухих, не зараженных вредителями, не имеющих постороннего запаха, хорошо проветриваемых помещениях при температуре от +5°C до +20°C, и при относительной влажности воздуха не более 75%. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Транспортировка при температуре в диапазоне от -50°C до +50°C. После использования - упаковку закрывать.

**Общие Указания**

**Меры предосторожности: Хранить в недоступном для детей месте! Хранить в прохладном, недоступном для солнечных лучей, месте! Содержит красители, которые могут оказывать отрицательное влияние на внимание и активность детей**